Index of Claims



Application/Control No.

10/604,156

Date

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

ZEIDMAN ET AL.

Art Unit

Stacy A. Whitmore

2825

√	Rejected
-	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	L	_								
Cla	. :	Data										
LIE		<u> </u>		_		Date	.			\dashv		
Final	Original	9/22/06										
					_	_						
-		Ÿ		-		├-		_	├	Щ		
		v		-	<u> </u>	 -	_	<u> </u>	—			
	3	0	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	4	0	<u> </u>			_	L	_	_	Щ		
<u> </u>	5	V 0 0 N N	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	L	Щ		
	1 2 3 4 5 6	N	<u> </u>	_		_	_		_	Щ		
		Ξ	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	_	_			
ļ	8 9	=	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_			
<u> </u>	9	=	_	L.	L	_		_	<u> </u>	Ш		
	10	=	<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	Щ		
	11	=	_	<u> </u>		<u> </u>	_			Ш		
	12	V	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		
	13	1	├			┝	┡	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	14	0	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	15	9	<u> </u>			_		<u> </u>	_	Щ		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	N N	_	<u> </u>		⊢	_	\vdash	 	Щ		
	17	=	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	_	ļ			
<u> </u>	18	-	_		<u> </u>	⊢	<u> </u>		_	Щ		
<u> </u>	19	=		<u> </u>	<u> </u>		L			Н		
	20	=	- <u>-</u> -		<u> </u>	-	<u> </u>			Щ		
	21	=		├	_	_	<u> </u>					
	22	┡	_	_		_				\dashv		
	24	-		-	-		⊢			\dashv		
	22 23 24 25 26 27 28 29			\vdash	├	H			┝	-		
	26	-		\vdash			\vdash	-	-	\dashv		
	27	-	-	<u> </u>				-		\dashv		
	28	-		\vdash				<u> </u>				
	29			\vdash	_	-						
	30	\vdash					_	\vdash				
	31				_	_						
	32	Г		Г		_	_					
· ·	30 31 32 33 34				\vdash	\vdash						
	34			\Box		П		\vdash				
	35									П		
	36									\Box		
	37									П		
	38 39									П		
	39											
	40											
	41											
	42											
	43				匚							
	44											
	45											
	46	Ш							L	Ш		
$oxed{oxed}$	47											
igsquare	48			Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	L	Ш		
	49			Ш		Щ		L		Ш		
	50			ı								

_			_	_	_			_		_									_			
	Original	9/22/06										Final	Original									
		1			-	-	_		\vdash					\vdash					\vdash	H		
	1 2 3 4 5 6	7				\vdash			\vdash	H			51 52	\vdash	-	-			H	\vdash	\vdash	
	3	Ö		\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash			53	\vdash	-			_	 	\vdash	-	\dashv
	4	0				_			Н	\vdash			53 54	Н					-	\vdash	\vdash	
	5	N	_							Н			55	Н			-		-	Н	H	
	6	N		Г						П			56	М						Н		
	7	=								П			56 57	М	\Box				\vdash	\vdash	H	=
	8	=				Г				П			58	П						_		
	8 9	=											59	П					<u> </u>			
	10	=											60								П	
	11 12	Ξ											60 61 62 63									
	12	1							匚	\Box			62									
	13	7	L_	L									63									
	14	00					L		L	Ш			64 65	Ш		_						
_	15	0	Ш	Щ.		Ш			<u> </u>	Ш			65	Щ		_						
_	16 17	Ν		<u> </u>		\vdash		Ш	_	Ш			66 67	Щ								
	1/	Z		ļ			_	<u> </u>	_	Ш			67	Щ								
_	18	=		\vdash	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	Н		_	68	Ш			-				Щ	
-	19 20	=		H			<u> </u>		_	Н			69	Щ					-		Ш	
-	21	=	<u> -</u> -	\vdash		\vdash	<u> </u>	_	_	Н			70	Ш		_	_		.			
-	22	=		-					<u> </u>	Н			71	Н	\dashv	_	\vdash	_	_			
-	23	\vdash				\vdash		_	-	Н			72 73	Н	\dashv	-		-			\vdash	
-	24	$\vdash \dashv$		-		H	H	\vdash	-	Н			74	Н	\dashv	-	\vdash		_	\vdash		-
-	22 23 24 25 26	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash			\vdash				75	$\vdash \dashv$	-				H			
	26	-						-	<u> </u>	H			75 76	Н	\dashv		\vdash		-	\dashv	\dashv	-
	27	\vdash		Н		Н				\vdash			77	H	\dashv			-	\vdash			-
_	28	\vdash								H			78	\vdash	-	_	\vdash	_		\vdash	\dashv	_
	29	П				_				П			78 79	\vdash	\neg	\neg	\vdash				=	
	30												80	П	\neg			_				
	27 28 29 30 31 32	П											80 81 82									
	32												82									\neg
	33												83									
	34												83 84									
	35												85									
_	36	Щ		Ш						Ш			86									
_	37			Ш		Ш		Ш		Ш			87]]	\Box
_	38 39	\Box		Щ		L.		Щ		Ш			88	Ш	_				<u> </u>]
_	39	Щ						Ш		Щ			89	Ш					\sqcup			
_	40	\sqcup		Ш		Щ	Ш			Щ	ļ		90	Ш		_						
_	41 42	_		Ш		Щ		Ш		Щ	ļ		91 92	\sqcup		_				\Box		_
4	42	\sqcup		Ш		\vdash	-	Ш	_	$\vdash \vdash$	ļ		92	\square	4			Щ			\dashv	_
4	43	Н		$\vdash \vdash$	_	Щ		Ш		$\vdash \dashv$			93	Щ	\dashv		\dashv	_		\Box	_	\dashv
4	44 45	-		Н			\vdash	_	-	$\vdash \vdash$			94	\dashv			\dashv		_	\dashv	\dashv	_
\dashv	46	\vdash		\vdash	-		-		_	Н			95	\vdash	-	-				\dashv	\dashv	\dashv
-	47	\dashv	\vdash	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$	}	\dashv	96 97		\dashv	_		_		\vdash	\dashv	\dashv
+	48	\vdash	H	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	$\vdash \dashv$	1		98		-	-	_		-		\dashv	\dashv
\dashv	49	\dashv	-	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	-	H	}		99		\dashv	-	-	_	_		\dashv	\dashv
\dashv	50		\vdash			H	\vdash	\dashv	-	$\vdash \vdash$	}	-	100		\dashv	\dashv	\dashv	_		\dashv		\dashv
										ш	1		. 50	لبا								

Te F F F F F F F F F	Cla	aim				-	Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149											П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u>=</u>	na							1		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ਦ	rigi								ĺ	
102	_	0							ĺ	İ	li
102		101	_	_	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H
103		102		H	-	\vdash		_	\vdash	\vdash	H
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102		-		_	\vdash		H	\vdash	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	-	104		-	-				\vdash	\vdash	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		105		\vdash	\vdash			┢╌	-	\vdash	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	\vdash	-	_	-	 	-	\vdash	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		┢	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	
110		108		\vdash			\vdash	┢─	 		
110		109		\vdash	-		_	 			H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	┪	_	-	\vdash			H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111					\vdash	\vdash	_	\vdash	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						\vdash	_		\Box
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113								<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				Г		\vdash			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Г		\Box	Г		Г	Г	П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		ı						Г	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				<u> </u>	\Box				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			一			\Box			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_							
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				-	_	_	_		
122		121								_	П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				\Box					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			Ш		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		Щ	<u> </u>	L	L.	<u>L</u>		_	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	لسا	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>		Ш
141		139			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш
142 143 144 145 146 147 148 149		140			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>		Ш
143					<u> </u>	_		_	<u> </u>	L.	Ш
144 145 146 147 148 149			L	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	Щ
145 146 147 148 149							_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
146 147 148 149				Ш	\vdash	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
147 148 149				_	<u> </u>	L	L.	_	<u> </u>		Ш
148			Ш	_	<u> </u>		_	<u> </u>		L_	Ш
149			Щ	Щ	<u> </u>	_	Щ	_		L_	Ш
			Ш	ldash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
150			Щ	Ш		_	lacksquare	L_	\sqcup		Щ
	لــــا	150						L	L		Ш